

(MELO BOSSA)

# DESAFINADO

TOM JOSIM

**A**  $D\Delta$   $E7(b5)$   $Em^7$   $A^7$   $F\#\emptyset$   $B7(b9)$

$E^b$   $Em^7$   $C\#\emptyset$   $F\#7(b9)$   $B^7$   $F\#\emptyset$   $B7(b9)$   $E7(b9)$   $E^b\Delta$   $(A7(b9))$

**1.**  $Em^7$   $Gm^6$   $D\Delta$   $G\#\emptyset$   $C\#7(\#9)$   $F\#\Delta$   $G^\circ7$   $G\#m^7$   $C\#^7$

**2.**  $F\#\Delta$   $G^\circ7$   $G\#m$   $C\#^7$   $F\#\Delta$   $D\#m^7$   $G\#m^7$   $C\#^7$

$A\Delta$   $A\#^\circ7$   $Bm^7$   $E^7$   $Em^7$   $Cm^6$   $E^7$   $A7(b9)$

**C**  $D\Delta$   $E7(b5)$   $Em^7$   $A^7$   $F\#\emptyset$   $B7(b9)$

$Em^7$   $Gm^6$   $D\Delta$   $Bm^7$   $E^7$

$Gm^7$   $C^9$   $E^7$   $Em^7$   $A^7$   $D^6$   $(A^7)$

**A**

$D\Delta$	$\%$	$E7(b5)$	$\%$
$Em^7$	$A^7$	$F\#\emptyset$	$B7(b9)$
$Em^7$	$C\#\emptyset$ / $F\#7(b9)$	$B^7$	$F\#\emptyset$ / $B7(b9)$
$E7(b9)$	$\%$	$E^b\Delta$	$(A7(b9))$

2

Em <sup>7</sup>	Gm <sup>6</sup>	DΔ	G#ø / C#7(#9)
F#Δ	G°7	G#m <sup>7</sup>	C#7

8

F#Δ	G°7	G#m <sup>7</sup>	C#7
F#Δ	D#m <sup>7</sup>	G#m <sup>7</sup>	C#7
AΔ	A#°7	Bm <sup>7</sup>	E <sup>7</sup>
Em <sup>7</sup>	Cm <sup>6</sup>	E <sup>7</sup>	A <sup>7</sup> (b9)

9

DΔ	∕	E <sup>7</sup> (b5)	∕
Em <sup>7</sup>	A <sup>7</sup>	F#ø	B <sup>7</sup> (b9)
Em <sup>7</sup>	Gm <sup>6</sup>	DΔ	Bm <sup>7</sup>
E <sup>7</sup>	∕	Gm <sup>7</sup>	C <sup>9</sup>
E <sup>7</sup>	Em <sup>7</sup> / A <sup>7</sup>	D <sup>6</sup>	(A <sup>7</sup> )